dinitraliatudantialianial

Vernaccina

Vass6R09s176-180



Collection Vassal-Montpellier

1235Mtp2

Vernaccina 7.18513





alaataahaataadaataadaataal





Vernaccina DUSIGNATION : CLOS 7 PLANCHE 48 RANG 5 Souche 43 Vigueur : 3 PORT : érig - ¿ érig - couché Date de Véraison : 5.8 2

Date de Naturité : 5.9-85 Pourriture : O GRAPPE : G - N - P : L - N - C BAIE : TG - G - 16 disc. - Sph. - ell. - Ov. obov. - cyl. - fus. COULDUR : (B1) - Gr - Rs - Rs - H SAVEUR : 3 - m - ar - fox - herb. CHARGE : s21 avec pépins - apyrène JUS : inc. /- coloré 851

DESIGNATION: Vernacema

CLOS 7 PLANCHE 18 RANG S Souche 13

Vigueur:

PORT: érig - ½ érig - couché

Hillerandage: 0,5

Date de Véraison: 4.886

Date de Haturité: 8-9-86 +3

Pourriture: 0

GRAPPE: G - M - P: L - M - C

BAIE: TG - G - M - P17

disc. - Sph. - ell. - ov. obov. - cyl. - fus.

COULDUR: B1 - Gr - Rs - Rg - N

SAVLUR: S - m - ar - fox - herb.

CHARGE:

\$1

\$2

avec pépins - apyrène

\$3

\$4

JUS: inc. - coloré

\$54

uluutimilmituulaataduutiiii.

Année: 1985
F. 18813. Désignation. Vernaccina...

	! Nombre ! Total	!	DATES							
	! d'yeux	27. 7	1 1.4	! ! ! !	1 1					
X	1	!	1	1 1	1 1					
2	! 4	! 0	3 .	1 1	1 1					
3	: 4	0	2 .	1 1						
4	: 3	! 1	1 2/ .	1 1	i i					
5	! 2	i	1	i i	2					

Dle 1-4-85

dantadantadantadantad

Année: 1986 Emplacement. 7.18813... Désignation. Vernaccina...

May 1 a month of the							=======================================			
	3	Nombre !	DATES							
1	!	21	24,3	28,3:	1	!	1			
10	i f			1	1	!!!	1			
	2.		1	1	1	1	1			
+	3	3	1	1	1	i	1 1			
1	4	4	0	2 × !	1	1				
į.	5	2	1 0	2 × !	1	1	1			
1				! !	: ===========		:======================================			

D le 28.3,86 +3

Année: 1987
Fimplacement. 7.18513... Désignation Vermaceina...

	! ! Mombre	! DATES								
	! Total ! d'yeux	27,3	31,3 !	1	!	! !	b. 3 4.46 1			
i fuit	the.	1	1	1	1	!				
2	! 4	1 2	3 × !	1	Ī	1				
3	1 5	. 0	2	!	1	1				
4	4	1 1	2 x !	1	1	!				
5	6	: 0	1	1	1	!				

31.3.87

+4

dinimilantudantuduutuul

ANNEE 1987 NOM Vernaccina II EMPLACEMENT 7 18 513

Souche	Nbre yeux		rrement mi/déb		Ferti- lité	Flo début	raison	Vé début	raison mi/v		Maturité
3	5	27.3 31.3 31.3 31.3		666			8.6	3,8	6.8	10.8	21.9.87
MATERIA (A. M. MATERIA A. A.A.).	20.		3.4	28	14		8,6		Sout Vigu	con i	he'

ANNEE 1988 7 18 \$ 13 EMPLACEMENT Vernaccina 123502/ Véraison début mi/v fin Floraison début mi/fi fin Débourrement Nbre Ferti-Nbre lité Maturité début mi/déb grap Souche yeux 1 / 2. 10 27.5 31.5 3.6 4.8 8.8 12.8 19.9

Port: mi evigi Vigueur: 25 Palle fishing: +5 5 2 3 5

ANNEE 1990 NOM Vernacciona de EMPLACEMENT 7 18 5 13 123502 6 kg 9 5 176 180

Souche	Nbre yeux	Débour début	rement mi/déb	Nbre grap	Ferti- lité				Vé début	raisor mi/v		Maturité
1 2 3 4 . 5						18:5	21.5	23,5	2317	30.7	6,8	
20	urritu	e : 0	! Mi	11. :	0	Port	:		Vig	gueur	:	

DESIGNATION :

EMPLACEHENT :

Vernaccina 7-18 \$ 13 4-3

donto donto donto do uto d

(A) BOURGEONHEMENT

Colonne

41 - épanoui 1 - moyen 2 - globuleux 3.

41 - glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

bronge 7 - Vel.8.

(D) JEUNES FEUILLES DU HAUT

étalées ()- en gouttière (6)- autres 9.

- 43 glabres 4 séteuses 5 veloutées 6 aranéeuses 7.duveteuses 6 cotonnerses 9.
- 44 blanches0 fauves ou rousses 1 carminées 2 à liséré carminé 3 cuivrées 4 jaunes 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzées 7 vertes 8 autres 9

Dans le cas où la première feuille détachée est à ' la couleur de la 2ème et de la 3ème feuille dét

Désignation : Emplacement :

Vernaccina \$ 13 0-3

(E) JEUNES FEUILLES DU BAS

Colonne

45 - Nervures : glabre 4) - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

46 - Limbe : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

à limbe plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

- 47 blanc 0 fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 8 autre 9.
- 48 à pétiole glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 48 totalement 1 sillon 2 partiellement 3

(F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

à contour uni 7 - anguleux 8 - côtelé 9.

49 - glabre 2 - à épines ou analogues 3 - poils massifs 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 0 - cotonneux 1. entièrement 8 - partiellement 9.

(I) FLEUR

bouton floral : gros 1 - moyen 2 - petit 3. 8 - morphologiquement : mâle 4 - hermaphrodite 6 - femelle 5.

Vernaccina 7.18 \$13 A-3

Désignation :

7 V4

dontodontodociadadadad

Emplacement :

(F) RAHEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

Colonne

50 - mérithalle : dcs coloré 1 - à raies 2 - vert 3. Ventre coloré 7 - à raies 2 - vert 3.

51 - noeuds : dos coloré 1 - à raies 2 - vert 3 ventre coloré 7 - à raies 8 - vert 9,

: verte 1 - jaune 2 - rouge clair 3 -52 - vrille

rouge foncé 4. intermittentes 6.

52 - bourgeon : coloré 7 - vert 8.)

53 - vrille : très courte 1 - courte 2 - moyenne (3)longue 4 - très longue 5.

(I) FLEUR

morphologiquement : mâle 7 - hermaphrodite 8 - Femelle 9.

Vernaccina 7-18 \$130.3

Désignation :

dunimilantudentaalantuul

Emplacement :

FEUILLE ADULTE

Colonne

34 - petite 1 - moyenne 2 - grande 3.

Face supérieure : limbe et nervures : glabre () - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

- 34 Face inférieure : nervures : glabre (-) séteux 5 volouté 6 aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.
- limbr : glabre () = séteux 6 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9. 35 -

limbe: plan poutrière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5 list

lobos: plan () - on gouttière 2 - involuté 3 révoluté 4 - tourmenté 5.

- 36 Surface: unic 1 ondulée 2 fincment bullée 3 moyennement bullée 7 grossièrement bullée 4 gauffrée 5 plissée au point pétiolaire 6.
- 37 Nervures : Face supérioure : verte (7 point pétiolaire rouge 2 - partiellement rouge 3 - entièrement
- Face inférieure : verte 12 partiellement rouge 3 entièrement rouge 4. 38 -
 - Coulcur : vert clair 1 vert franc 2 vert foncé 3 autre 5.

PETIOLE

- 39 long 1 moyen 2 court 3.
- 39 glabre (séteux 5 velouté 6 sillon 7 particllement 8 totalement 9.
- 40 aranéeux 4 duveteux 5 cotonneux 6 partiellement 7 totaloment 8.
- 40 coloré 1 particllement coloré 2 autre Bleek

duntanlantadantudantud

Nº d'ordre :

V4

Désignation : Emplacement : Vernaccina 7. 18 \$13 0.3

GRAPPE

- 24 Grosse 1 Moyenne 2 Petite 3) (dimensions: 12x
- 24 Lâche 4 Moyenne 5 Compacte (6.)
- 24 A pédoncule non visible 7 visible 8 long 9.
- 25 A pédoncule herbacé ()- mi-aoûté 2 aoûté jusqu'à la première ramification 3.
- 25 Axe de la rafle coloré 4 non coloré 5.

- 26 Très grosse 1 Grosse 2 Noyenne 3 Petite 4 Très petite 5 de taille régulière 7 irrégulière 8 (dimensions : 16 x 16).
- 27 De couleur blanc (1) gris 2 rose 3 rouge 4 noir 5.
- 27 Très pruinée 7 pruinée 8 non pruinée 9. Coloration régulière 1 irrégulière 2.
- 28 Forme : discoïde 0 sphéroïde 1 ellipsoïde 2 ovoïde 3 troncovoïde 4 obovoïde 5 cylindroïde 6 fusiforme 7 arquée 8 autre 9.
- 29 A ombilio très apparent (8). peu apparent 9,
- 29 A section transversale : régulière 3 irrégulière 4 côtelée 5
- 29 Région ombilicale déprimée 6 non déprimée (7)
- 29 A jus incolore (noloré 2.
- 33 A peau fine (3) moyenne 4 épaisse 5.
- 33 A pulpe charnue 6 juteuse (7) molle 8 peu juteuse 9.
- 30 A saveur neutre 1 fade 2 musquée 3 aromatique 4 foxée 5 herbacé 6 - spéciale 7.
- 30 Avec pépins (8) apyrène 9,
- 31 A pédicelle long 1 moyen 2 court 3
- 31 A pédicelle de couleur : verte (rouge 5 irrégulière 6.
- 31 A bourrelet de couleur verte 7- rouge 8 irrégulière 9.
- 32 A bourrelet évident 6- peu apparent 2.
- 32 A pinceau : ccurt 1 moyen 5 long 6.
- 32 A pinceau : coloré 8 non coloré 🕥
- 33 De séparation faculc (égreneuse) (1)- difficile 2.

Vernaccina

DENOMINATION : EMPLACEMENT :

7 14

lunhudunta

7-18 513 8.4

dantanlantaalantaadautuul

SARMENT DE VIGNE

: long (1) - moyen (2) - court (3). : grêle (1) - moyen (2) - fort (3). : ramifié (1) - peu ramifié (2). Sarment : adhérente avec lenticelles (1) - résistante se Ecorce détachant en lames (2). Section transversale : circulaire (1) - elliptique (2) - aplatie (3) autre (4). : unie (1) - anguleuse (2) - striée (3) - côtelée (4).
: pruinée (1) - partiellement pruinée (2) - non pruinée (3).
: glabre (2) - à épines ou analogues (3) - à poils
massifs (4) - séteux (5) - velcuté (6) - aranéeux (7) duveteux (8) -cotonneux (9). Surface : entierement (1) - partiellement (2) - sur les noeuds (3). : blanche (1) - fauve ou rousse (2) - grise (3). Villosité : aplatis (1) - effacés (2) - globuleux (3) saillants (4). Noeuds Mirithalle de longueur moyenne : cms. gris (1) - jaune (2) - beige (3) - marron clair (4) - marron foncé (5) - brun rouge (6) - violacé (7) - autre (8). : uniforme (1) - à raies (2) - à bandes (3) - ou noeuds (4). : plus foncé (0) - de couleur gris (1) - jaune (2) - beige (3) marron clair (4) marron foncé (5) - brun rouge (6) violacé (7) - autre (8). : pointus en dard (1) - coniques (2) - arrondis (3). - : marron (1) - brun rouge (2) - gris (3). Yeux Cordon pétiolaire : étroit (1) - large (2).

saillant (1) - effraé(2).

sinueux (1) - rectiligne perpendiculaire (2) rectiligne descendant (3) - rectiligne ascendant (4).

N° d'ordre : 1235 02 Désignation : Vernaccina Emplacement : 7.185.13

: 1 - 2 - 3 Angle des nervures : 4 - 5 - 6 Sexe : 7 - 8 - 9 L1/L : 10 - (11) L2/L : 12 - 13 - 14 - 15 - 16 Nombre de lobes : 17 - 18 - (19) - 20 Prof. sinus latéral Sup. : 21 - 22 - 23 - 24 Prof. sinus latéral Inf. : 25 - 26 - 27 - 28 - 29 Forme sinus pétiolaire Fond sinus pét. ni en U ni en V : 266 Sinus pétiolaire ouvert Dent au fond du sinus pétiolaire : 30 : 31 - 32 - 33 - 34 - 39 - 36 - 37 - 38 - 39 Forme sinus latéral Sup. Fond sinus latéral Sup. en V : (268) - en U : (269) - autre : (270) Sinus latéral Supérieur ouvert : (271) : (10) - 41 Dents : forme : 42 - 43 - 44 Dents (angle) : 45 - (46) - 47 Angle du lobe terminal Sinus pét. (dégar.-gar.-1/2 dégar.) : 48 - (9) - 50 Nbre dents du point pét. à L3 : 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 -59 : 60 - 61 - 62 Angle des nervures L3 L'3 : 63 - 64 - 65 - 66 - 67 Largeur du sinus pétiolaire

Dent terminale du lobe latéral supérieur

Direction : vers S.P. - Droit - vers lobe terminal

Forme : à côtés rectilignes ou crochue - ogivale

Médiane/base (angle) : obtuses - moyennes - aigües